

Taugt der Geschirrspüler?

ÖVE/ÖNORM EN 50242/EN 60436 definiert ein Messverfahren für Gebrauchseigenschaften von elektrischen Geschirrspülern.



Bildquelle: ON prm

Wien (ON prm, 2008-10-22)
Geschirrspüler für den Haushalt gibt es viele. Was an Geräten auf den Markt kommt, sollte vor allem eines: tauglich für den Alltag sein.

Um dies objektiv feststellen zu können, gibt es – in einer Neuausgabe – die ÖVE/ÖNORM

EN 50242 (bzw. EN 60436), die ein Messverfahren für Gebrauchseigenschaften definiert.

Auf Herz und Nieren geprüft werden dabei Reinigungsverhalten, Trocknungsleistung, Energie- und Wasserverbrauch, Arbeitszeit sowie die Geräusentwicklung (Luftschallemission) der Geräte.

Dazu wurden sehr wichtige Details definiert, etwa Umfang und Abmessungen eines „Maßgedecks“, die Menge des Geschirrspülmittels und des Klarspülers und – besonders wichtig – der Verschmutzungsgrad des Geschirrs.

So müssen beim Waschvorgang insgesamt 36 g Spinat, 24 g Ei, 36 g Haferflocken und 22 g Faschiertes erfolgreich beseitigt werden, ebenso wie angetrockneter Tee von den Tassen, Milch von den Gläsern und Margarine von der Serverschüssel.

Hinweis

Erhältlich ist
ÖVE/ÖNORM EN 50242/EN 60436 Elektrische Geschirrspüler für den Hausgebrauch – Messverfahren für Gebrauchseigenschaften

im Webshop
<http://www.as-plus.at/shop>

Medienkontakt

Dr. Johannes Stern
PR & Medien
ON Österreichisches Normungsinstitut
1020 Wien, Heinestraße 38
Tel. +43 1 213 00-317
Fax +43 1 213 00-327
E-Mail: johannes.stern@on-norm.at
Internet: <http://www.on-norm.at>

Technische Information

OVE - Österreichischer Verband für Elektrotechnik
Tel.: +43 1 587 63 73
E-Mail: ove@ove.at

PR-ID: 0146-2008-10-16 / geschirrspueler